

Reseña de Señal de Nivelación

30-nov-2024

Situación Geográfica:

Número: 1614006
Nombre: Marca ERGNSS VALC
Línea o Ramal: 1614. Ramal a la Est. Permanente ERGNSS VALC
(Valencia de Alcántara)
Municipio: Valencia de Alcántara
Provincia: Cáceres
Hoja MTN50: 701
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada: 08 de octubre de 2008
Nivelada: 30 de enero de 2019

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 474,8480 m.
Geopotencial: 465,3664 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980012,273 mgals. *Calculada*
Cálculo:

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 7° 14' 53,8280"
Latitud: 39° 24' 27,3906"
Altitud elipsoidal: 529,906 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

La marca GNSS se encuentra en la parte inferior de la pieza SECO, que tiene una altura total de 0,0771 metros.
 La Estación Permanente GNSS VALC se encuentra en la cubierta de la Estación de Autobuses de Valencia de Alcántara.

Observaciones:

Altitud ortométrica obtenida con nivelación trigonométrica observada en series.
 - Fin Ramal a la Estación Permanente GNSS de Valencia de Alcántara (VALC).

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

Enlaces:

Anterior: 1614005 - SS Cubierta Edificio
Posterior:
Agrupada con:

